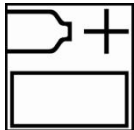


# Polystop LP

VAIN AMMATTIMAISEEN KÄYTTÖÖN

## Kuvaus

Kaksikomponenttinen polyesterikitti painautumien ja epätasaisten pintojen täyttämiseen sekä pintojen ja hitsausseamojen tasoittamiseen henkilöautojen ja hyötyajoneuvojen koreissa. Polystop LP on polyesterikitti, jonka käyttö ja kuivumisaikoja voidaan säätää kovetinmäärää muuttamalla. Erittäin tasaisen pigmenttirakenteen ansiosta Polystop LP:llä saadaan hieno-  
laatuinen ja tiivis pinta. Voidaan myös käyttää viimeistelykittinä karkeampirakenteisten kittien päällä.



100 Polystop LP

1-3 Putty / Bodyfiller Hardener (Kovettaja)



Käyttö-/levitysaika 20°C:ssa

± 7 minuuttia  
3% Hardener

± 7 minuuttia  
3% Hardener

± 7 minuuttia  
3% Hardener



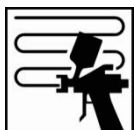
30-40-50 minuuttia 20°C:ssa



Polyesterikitin viimeistelyhionta P180 - P220



Reunalueiden viimeistelyhionta P320 - P400



Päällemaalattavissa kaikilla Sikkens pohjamaaleilla

Poikkeuksena vesiohenteiset tuotteet.



Käytä sopivaa hengityssuojainta

Akzo Nobel Car Refinishes suosittelee käyttämään raitisilmanaamaria.

Lue täydellisestä TTS:ta yksityiskohtaisemmat tiedot



# Polystop LP

VAIN AMMATTIMAISEEN KÄYTTÖÖN

## Kuvaus

Kaksikomponenttinen polyesterikitti painautumien ja epätasaisten pintojen täyttämiseen sekä pintojen ja hitsausseamien tasoittamiseen henkilöautojen ja hyötyajoneuvojen koreissa. Polystop LP on polyesterikitti, jonka käyttö ja kuivumisaikoja voidaan säätää kovetinmäärää muuttamalla. Erittäin tasaisen pigmenttirakenteen ansiosta Polystop LP:llä saadaan hieno-  
laatuinen ja tiivis pinta. Voidaan myös käyttää viimeistelykittinä karkeampirakenteisten kittien päällä.

## Pintojen esikäsittely



Poista kaikki epäpuhtaudet ennen pinnan hiontaa sopivalla rasvanpoistoaineella.  
*Esipese pinta lämpöisellä vedellä ja pesuaineella sekä huuhtele pinta puhtaalla vedellä.*



Poista vanha maalipinta vauriokohdasta paljaaseen metallipintaan asti, käytä P180 - P220 karkeutta viimeistelyhionnassa.  
*Yksityiskohtaisemmat hionta tiedot TIS 8.06.02*



Poista kaikki epäpuhtaudet ennen kittin levitystä käyttämällä sopivaa rasvanpoistoainetta.

## Sopivat pohjamateriaalit

Teräs  
Primer Surfacer EP II, levitettyinä maximissaan yli 25.4µm .  
Polyesterilaminaatti

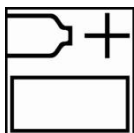
## Tuote ja lisäaineet

Polystop LP  
Putty / Bodyfiller Hardener

## Perusraaka-aineet

Polystop LP: Polyesteriharts  
Kovettaja: Peroxidi

## Sekoitus



**100 osaa** Polystop LP  
**1-3 osaa** Bodyfiller Hardener/Kovettajaa

Sekoita huolellisesti, kunnes seoksen väri on tasainen.  
*Lisää kovettajaa oikea määrä (käytä vaakaa apuna).*



# Polystop LP

VAIN AMMATTIMAISEEN KÄYTTÖÖN

## Käyttöaika

Levitysaika; n. 7 minuuttia 20°C:ssa, kun kovettajaa on lisätty 3%.  
Levitysaika; n. 11 minuuttia 20°C:ssa, kun kovettajaa on lisätty 2%.  
Levitysaika; n. 20 minuuttia 20°C:ssa, kun kovettajaa on lisätty 1%.

## Levitys



Levitä Polyesterikitti paljaalle metallipinnalle pitäen levityslastaa 60° kulmassa.  
Vältä "kakkujen" korkeiden reunojen tekemistä, ohenna reuna-alueet kohtaamaan jouheasti alustan.

- Älä levitä Polystop LP:tä suoraan vanhan maalipinnan tai minkään happoprimerin( Washprimer) päälle.
- Järjestelmässä, jossa vaaditaan erittäin korkealaatuista korroosion kestävyyttä, ruiskuta alle ennen Polystop LP:n levitystä Primer Surfacer EP II.
- Työskentely/levitys lämpötila 15°C-35°C.

## Kuivuminen



Valmis hiottavaksi 30-40-50 minuutin kuluttua 20°C:ssa riippuen lisätystä peroksiidin määrästä.  
Kiihdytetty kuivatus, kitti voidaan hioa 20-30-40 minuutin kuluttua 40°C:ssa.



Hiottavissa 5 minuutin kuivumisajan jälkeen.  
Käytä IR **puolitehoa** 50-70 cm etäisyyttä kohteeseen ja IR kuivaimen panelin välillä.  
Lämpötilan ei tulisi ylittää 90°C:ta.  
*Tarkemmat IR kuivatus tiedot; katso T.T.S S9.01.01*

## Hionta



P80 - P120 - P220  
Käytä merkkäusväriä/pulveria hionta-askeleiden välissä.



P220 - P320 (P400 paikkakorjauksissa).  
Hio huolellisesti kaikki karkeammat jäljet pois viistealueilta, jotka ovat saattaneet tulla polyesterikittiä hiottaessa.



Poista kaikki epäpuhtaudet ennen fillerin / surfacerin ruiskutusta sopivalla rasvanpoistoaineella.  
Vältä polyesterikitti paikkojen puhdistamista vesiohenteisella tuotteella (esim. Vesiohenteinen rasvanpoistoaine).



# Polystop LP

VAIN AMMATTIMAISEEN KÄYTTÖÖN

## Päällemaalattavuus

Kaikilla Sikkens pohjamaaleilla, poislukien vesiohenteiset tuotteet.

## Välineiden puhdistus

Puhdista välineet heti käytön jälkeen. Käytä Sikkens Liuotinta, Gun cleaneriä tai Wilco tinneriä.

## VOC

### 2004/42/IIB(b)(250)116

EU:n direktiivin mukainen raja-arvo tämän kaltaisille tuotteille (tuote ryhmä: IIB. b) käyttövalmiina seoksena on max. 250 g/litra VOC. Tämän tuotteen VOC sisältö käyttövalmiina on max. 116 g/litra.

## Tuotteiden varastointi

Tuotteiden säilyvyysajat pitävät paikkansa jos tuotteet säilytetään avaamattomina 20°C:ssa.

Vältä lämpötilan varastointilämpötilan vaihteluja.

- o *Tuotteiden säilyvyysajat TTS S9.01.02*

## Akzo Nobel Car Refinish AB.

Osoite: Valimotie 22, PL 140, 01531 Vantaa

Puh: + 358 10 8419 559

## VAIN AMMATTIMAISEEN KÄYTTÖÖN

**TÄRKEÄ ILMOITUS** Jäljempänä tällä selosteella esitetty informaatio ei ole tarkoitettu tyhjentäväksi ja se perustuu tämän hetken tietämyksemme ja voimassa oleviin lakeihin: jokainen, joka käyttää tuotetta johonkin muuhun tarkoitukseen kuin siihen, mihin sitä nimenomaisesti on teknisessä selosteessa suositeltu käytettäväksi, saamatta tuotteen soveltuvuudesta aiottuun tarkoitukseen meiltä ensin kirjallista varmistusta, tekee sen omalla riskillään. Vastuu tarvittavien toimien suorittamisesta paikallisten sääntöjen ja määräysten sekä lainsäädännön asettamien vaatimusten täyttämiseksi on aina käyttäjällä. Lue aina tämän tuotteen tuoteseloste ja tekninen seloste, mikäli sellainen on käytettävissä. Kaikki neuvot ja lausunnot, joita annamme tuotteesta, (joko tässä selosteessa tai muuten) ovat parhaan tietomme mukaan oikein, mutta emme voi vaikuttaa alustan laatuun ja kuntoon emmekä useisiin tekijöihin, jotka voivat vaikuttaa tuotteen käyttöön. Sen johdosta emme ota mitään vastuuta tuotteen suorituskyvystä tai mistään menetyksestä tai vahingosta, joka aiheutuu tuotteen käytöstä, ellemmme nimenomaisesti ja kirjallisesti ole siihen myöntyneet. Myynnin vakioehtomme koskevat kaikkia toimittamiamme tuotteita ja antamiamme teknisiä neuvoja. Käyttäjän tulee pyytää kappale kyseisestä asiakirjasta ja käydä se läpi huolellisesti. Tämän selosteen sisältämää informaatiota voidaan aika ajoin muuttaa kokemusten ja jatkuvaan kehitykseen perustuvan politiikkamme perusteella. Käyttäjän vastuulla on varmistaa ennen tuotteen käyttämistä, että tämä seloste on ajantasainen.

Tässä selosteessa mainitut tuotemerkit ovat Akzo Nobelin tai sille lisensoituja tavaramerkkejä.

### Pääkonttori

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. [www.sikkenscr.com](http://www.sikkenscr.com)

